



Produktbeschreibung

ESD-Tischwagen mit zwei Ladeflächen. Tragkraft: 300 kg.

- Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge);
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig;
- pulverbeschichtet schiefergrau (RAL 7015). Schraub- und Steckkonstruktion;
- Böden und Kästen aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau;
- Böden mit 5 mm hohem Rand, Kästen mit 45 mm hohem Rand;
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig;
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager;
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen);
- Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Ladefläche / Holzwerkstoffplatte

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, ESD, Vollgummi, 125 mm

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, ESD, Vollgummi, 125 mm, Feststeller

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1000

Innenbreite (mm): 600

Tragkraft (kg): 300

Typnummer: 851840

EAN: 8719424017601

Typ: Petra ESD tischwagen

Material: elektrisch leitfähig

Boden: geschlossen

Subgruppe: ESD-Wagen

Farbe: grau

Länge (mm): 1130

Breite (mm): 609

Höhe (mm): 1020

Gewicht (kg) : 39

Etagenhöhen: 205/825

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



